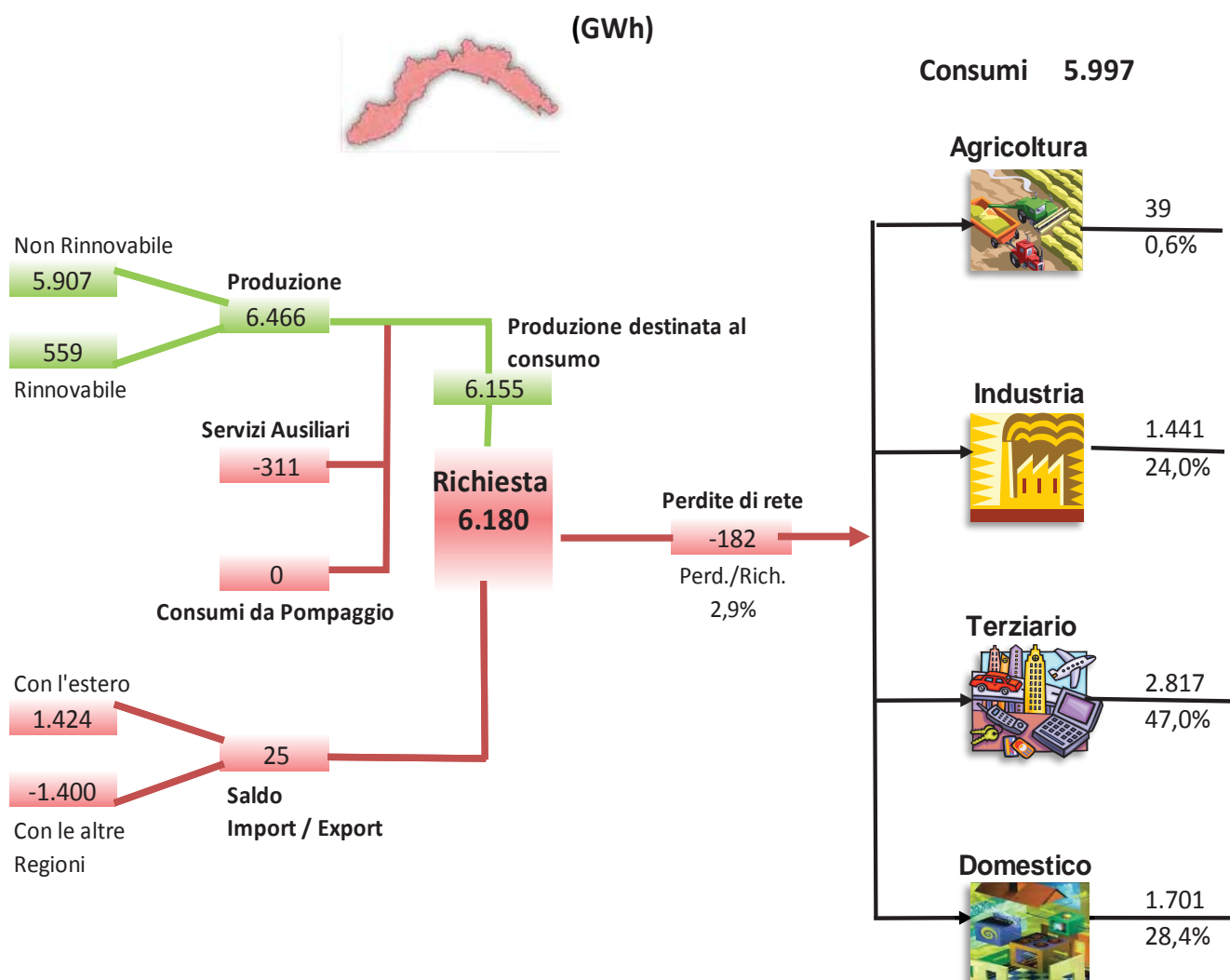


# Liguria

## Bilancio elettrico 2016



La Regione ha riportato un **deficit** di produzione rispetto alla sua richiesta di **25** GWh

La quota della produzione **rinnovabile** è pari al **9%** della **produzione** totale e del **9%** del **C.I.L.**

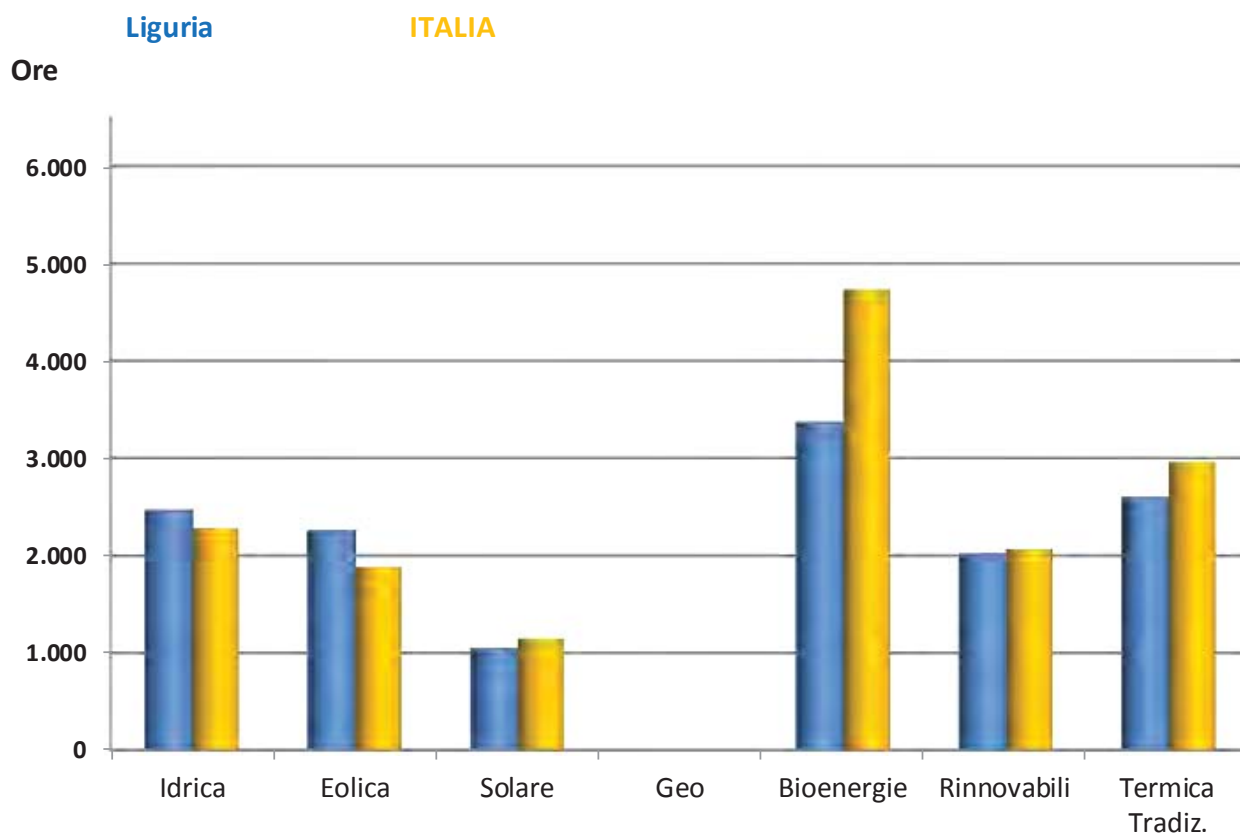
La produzione **rinnovabile** è composta dalle seguenti fonti : Idrica **39,3%**, Eolica **23,4%** dalle Bioenergie **18,9%** e Solare **18,5%**

Rispetto al **2015** la **Produzione** è aumentata del **11,4%**, i **Consumi** sono diminuiti dello **-0,8%**, l'agricoltura è diminuita dell' **-0,3%**, l'industria è diminuita dello **-0,6%**, il terziario dello **-0,2%** mentre il domestico è diminuito del **-2,1%**

Nel **2005** la Regione riportava un **supero** di produzione di **3.916** GWh e la sua quota di produzione **rinnovabile** è risultata del **2%**

## Liguria

### Ore di utilizzazione delle fonti di energia elettrica nel 2016



**La potenza idrica** installata è risultata di 89 MW corrisponde ad una quota dello 0,5% rispetto alla potenza **installata in Italia**.

quella **eolica** con 58,1 MW quota dello 0,6%

quella **solare** con 100 MW quota dello 0,5%

**le bioenergie** con 31 MW quota dello 0,8%

**le Rinnovabili** con 278 MW quota dello 0,5%

**la Termica Tradizionale** con 2.280 MW quota del 3,5%

Le ore di utilizzazione al di sopra della media Italiana sono state l'idrica + 8,0%  
e la fonte eolica con il + 19,7% sotto la media le bioenergie con il - 29,0%